

1. Jelaskan definisi di bawah ini: **(10 point)**
  - a. Requirement
  - b. Requirement Engineering
2. Jelaskan alasan mengapa *Requirement Engineering* dibutuhkan! **(10 point)**
3. Sebutkan dan jelaskan tahapan proses *Requirement Elicitation* (5 proses)! **(25 point)**
4. Jelaskan dan beri contoh teknik dan pendekatan *elicitation* berikut ini: **(15 point)**
  - a. Questionnaires
  - b. Joint Application Development (JAD)
  - c. Brainstorming
5. Dalam proses *Requirement Elicitation*, *Requirement Engineer* memainkan peran penting sebagai *mediator*. Jelaskan peran *Requirement Engineer* tersebut! **(15 point)**
6. Jelaskan dan beri contoh kategori meta-model berikut ini: **(15 point)**
  - a. *Activity oriented meta-models*
  - b. *Structure oriented meta-models*
7. Jelaskan perbedaan kebutuhan fungsional dengan kebutuhan non-fungsional! Berikan contohnya! **(10 point)**